

深圳市雷赛智能控制股份有限公司 关于补充确认2025年度日常关联交易及2026年度日常关联交易预计的公告

公告编号:2026-006

一、日常关联交易基本情况 (一)日常关联交易概述 1.日常关联交易事项 根据《深圳证券交易所股票上市规则》(以下简称“《股票上市规则》”)、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第7号——交易与关联交易》等有关规定,鉴于深圳市雷赛智能控制股份有限公司(以下简称“公司”或“雷赛智能”)及其子公司因生产经营需要,以2025年度日常关联交易为基准,对2026年度日常关联交易进行合理预计如下:

(一)补充确认2025年度日常关联交易的情况 2025年度,公司与 American Motion Technology, LLC 预计日常关联交易总额不超过900万元,但公司在梳理关联交易中发现,2025年度日常关联交易实际发生额与预计金额存在较大差异,因此将超出预计金额部分予以追加确认。

(二)2026年度日常关联交易预计 2026年度,公司预计日常关联交易总额不超过1,170,000.00元(含税),较2025年度日常关联交易预计金额增加23.33%。

Table with columns: 关联交易类别, 关联人, 实际发生, 预计金额, 差异金额, 实际发生额与预计金额差异比例

Table with columns: 关联交易类别, 关联人, 交易内容, 关联交易定价, 预计2026年度发生额, 截至披露日实际发生额, 2025年度实际发生额

Table with columns: 关联交易类别, 关联人, 交易内容, 实际发生金额, 预计金额, 实际发生额与预计金额差异比例, 披露日期及索引

二、关联人介绍和关联关系 1. Leashline America, Inc. (一)基本情况 1.1 基本信息 统一社会信用代码:911501020101020101 注册地址及住所:17 DEER CREEK HAVINE CA 92604; 实际控制人及其背景:Younging Li

2. American Motion Technology, LLC (一)基本情况 1.1 基本信息 统一社会信用代码:140000679 注册地址及住所:17 DEER CREEK HAVINE, CA 92604-3070; 实际控制人及其背景:Younging Li

三、关联交易主要内容 1. 关联交易事项概述 公司及其子公司根据实际生产经营需要,向关联方销售运动控制系列产品及相关原材料、采购电机及配件及软件开发服务,各项关联交易均遵循公平、公正、公开的原则,在充分保护各方利益的前提下,双方参考市场价格公允定价,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

2. 关联交易定价政策 关联交易定价遵循公平、公正、公开的原则,在充分保护各方利益的前提下,双方参考市场价格公允定价,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

3. 关联交易对公司的影响 关联交易对公司经营业绩、财务状况及未来发展无重大影响,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

4. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

5. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

6. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

7. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

8. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

9. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

10. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

11. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

12. 关联交易决策程序 关联交易决策程序符合《公司法》《公司章程》等规定,不存在损害公司及中小股东利益的情形。

1. 公司从事的主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

2. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

3. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

4. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

5. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

6. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

7. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

8. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

9. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

10. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

11. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

Table with columns: 产品类别, 产品系列, 产品性能特点, 产品应用案例

12. 主要业务、主要产品及用途 公司是国内智能装备运动控制领域的领军企业之一,聚焦智能装备运动控制核心部件的研发、生产、销售与服务,为国内外数万家智能装备制造企业提供稳定可靠、高性价比的运动控制核心部件及系统级解决方案。

兴银银行 其他 1.87% 5,899,700 0.00 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.96% 3,010,590 3,010,590 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.81% 2,552,500 0.00 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.78% 2,468,635 0.00 不适用 0

李卫平 境内自然人 27.33% 88,130,000 88,130,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 7.73% 24,960,000 24,960,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.81% 2,552,500 0.00 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.57% 1,810,000 1,810,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.43% 1,370,000 1,370,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

李卫平 境内自然人 0.07% 220,000 220,000 不适用 0

代表人身份证明和法人股东账户卡进行登记;由法定代表人委托的代理人出席会议的,需持本人身份证明、法人营业执照复印件(加盖公章)、法人股东账户卡及法定代表人的授权委托书(加盖公章)及股东账户卡进行登记。

(3)拟出席本次会议的股东死亡且有证据证明其参会股东登记表直接送达、电子邮件方式无法送达的,应在会议召开前进行书面确认。

(4)会议联系方式: 联系人:左诗雨 联系电话:0755-26400242 电子邮箱:lzf@reisa.com

5.其他注意事项: 出席会议的股东或委托代理人请务必于2026年5月18日(星期一)下午14:15之前携带相关证件到会场办理签到手续,与会股东及委托代理人食宿及交通费用自理。

四、参与网络投票具体操作流程 本次股东大会,股东可通过深交所交易系统(即http://www.cninfo.com.cn)参加网络投票,网络投票的具体操作流程见附件一。

五、备查文件: 1.公司第五届董事会第二十四次会议决议; 附件一:参加网络投票的具体操作流程; 附件二:授权委托书; 特此公告。

深圳市雷赛智能控制股份有限公司 董事会 2026年4月23日 附件一: 参加网络投票的具体操作流程

一、网络投票的程序 1.投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 2.投票地点:深交所交易系统; 3.投票账户:雷赛智能; 4.投票操作:见深交所交易系统操作指南。

二、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 三、投票地点:深交所交易系统; 四、投票账户:雷赛智能; 五、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

六、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 七、投票地点:深交所交易系统; 八、投票账户:雷赛智能; 九、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

十、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 十一、投票地点:深交所交易系统; 十二、投票账户:雷赛智能; 十三、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

十四、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 十五、投票地点:深交所交易系统; 十六、投票账户:雷赛智能; 十七、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

十八、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 十九、投票地点:深交所交易系统; 二十、投票账户:雷赛智能; 二十一、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

二十二、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 二十三、投票地点:深交所交易系统; 二十四、投票账户:雷赛智能; 二十五、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

二十六、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 二十七、投票地点:深交所交易系统; 二十八、投票账户:雷赛智能; 二十九、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

三十、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 三十一、投票地点:深交所交易系统; 三十二、投票账户:雷赛智能; 三十三、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

三十四、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 三十五、投票地点:深交所交易系统; 三十六、投票账户:雷赛智能; 三十七、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

三十八、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 三十九、投票地点:深交所交易系统; 四十、投票账户:雷赛智能; 四十一、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

四十二、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 四十三、投票地点:深交所交易系统; 四十四、投票账户:雷赛智能; 四十五、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

四十六、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 四十七、投票地点:深交所交易系统; 四十八、投票账户:雷赛智能; 四十九、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

五十、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 五十一、投票地点:深交所交易系统; 五十二、投票账户:雷赛智能; 五十三、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

五十四、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 五十五、投票地点:深交所交易系统; 五十六、投票账户:雷赛智能; 五十七、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

五十八、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 五十九、投票地点:深交所交易系统; 六十、投票账户:雷赛智能; 六十一、投票操作:见深交所交易系统操作指南。

六十二、投票时间:2026年5月18日(星期一)上午9:15至9:25,下午13:30至15:00; 六十三、投票地点:深交所交易系统; 六十四、投票账户:雷赛智能; 六十五、投票操作:见深交所交易系统操作指南。